



Rapport d'Activité 2025

Protection et Surveillance des
Écosystèmes Marins Méditerranéens

Bonne année 2026 !

Chères adhérentes, chers adhérents,

C'est avec une grande fierté que nous vous présentons le bilan de cette année 2025 pour ÉCHO Bleu. Grâce à votre engagement et votre vigilance, nous avons franchi une étape importante dans notre mission de protection de la Méditerranée.

Les 18 signalements d'anomalies marines que nous avons recensés témoignent de votre mobilisation exceptionnelle. Chaque plongée, chaque observation, chaque action de nettoyage contribue à préserver cet écosystème unique que nous aimons tant.

Ensemble, nous faisons la différence. Merci pour votre confiance et votre dévouement et Toute l'équipe vous souhaite une excellente année 2026, pleine de plongée et d'aventures sous-marines.

L'équipe ÉCHO Bleu

Vue d'Ensemble 2025

Chiffres Clés

18

Anomalies Signalées

7

Actions Résolues

5

Plongeurs Actifs

Répartition par Type d'Anomalie

Type d'Anomalie	Nombre	Pourcentage
Filets dérivants	9	50%
Pneus	6	33%
Plastiques	2	11%
Ancrages sauvages	1	6%



Analyse Détailée

Zones d'Intervention

Nos plongeurs ont couvert plusieurs zones stratégiques de la Côte d'Azur :

- **Villefranche-sur-Mer (Grotte du Lido)** : Zone la plus surveillée avec 7 signalements
- **Cap d'Antibes** : 9 anomalies détectées sur différents sites
- **Juan-les-Pins** : Surveillance de l'Abri de l'Olivette

Niveau de Sévérité



Critique 1 cas	<ul style="list-style-type: none">• Filet destructeur de gorgones au Cap d'Antibes à 23m de profondeur
Élevé 5 cas	<ul style="list-style-type: none">• Dizaine de pneus éparpillés• Filets de pêche accrochés• Arrachage de posidonies
Modéré 11 cas	<ul style="list-style-type: none">• Fils de pêche, pneus isolés, déchets plastiques
Faible 1 cas	<ul style="list-style-type: none">• Fil de pêche récupéré immédiatement

Nos Actions Concrètes

7 Interventions Réussies

39% des anomalies détectées ont été résolues directement par nos plongeurs :

1. Récupération de fils de pêche avec hameçons, plombs et bouchons
2. Retrait de lignes perdues par technique de ratissage sous-marin
3. Extraction d'un grand sac poubelle coincé dans les rochers
4. Nettoyage immédiat de déchets lors de leur découverte

"Chaque déchet retiré de nos fonds marins est une victoire pour la biodiversité méditerranéenne."

Signalements aux Autorités

11 anomalies nécessitant une intervention spécialisée à transmettre aux autorités compétentes, notamment :

- Dizaine de pneus à 40m de profondeur nécessitant un équipement de plongée technique
- Filets de pêche de 5 mètres accrochés aux rochers en zone profonde
- Chauffe-eau rouillé présentant un risque pour les baigneurs
- Zone d'ancre sauvage provoquant l'arrachage de posidonies



Nos Plongeurs Engagés

**"Un immense merci à tous nos plongeurs sentinelles
qui veillent sur nos fonds marins !"**

Plongeur	Signalements
Les plongeurs du bord	13
Hugo	3
Gérôme	1
Chloé	2
Thomassin	1



Chronologie 2025

Juillet : Lancement de la Surveillance

- 07/07 : Découverte d'un pneu à la Grotte du Lido (Villefranche-sur-Mer)
- 14/07 : Alerte critique - Filet destructeur de gorgones au Cap d'Antibes

Août : Intensification des Interventions

- 10/08 : Chauffe-eau dangereux signalé au Cap d'Antibes
- 14/08 : Pneu découvert près de l'Eden Roc
- 16/08 : Pollution mixte et nuisances sonores à la Baie des Milliardaires

Septembre : Mois le Plus Actif

10 signalements et 5 interventions réussies

- 02/09 : Arrachage de posidonies détecté à l'Abri de l'Olivette
- 04/09 : Double action au Cap d'Antibes - sac poubelle et ligne de pêche récupérés
- 12/09 : Surveillance intensive de la Grotte du Lido - 3 anomalies détectées
- 22/09 : Fil de pêche récupéré immédiatement
- 29/09 : Découverte majeure - dizaine de pneus à 40m de profondeur

Octobre : Consolidation

- 11/10 : Action réussie - fil de pêche avec appât retiré
- 18/10 : Dernier signalement de l'année - filet accroché dans les posidonies



Impact Environnemental

Menaces Principales Identifiées

1. Pollution par Engins de Pêche (50% des cas)

Les filets et lignes de pêche abandonnés représentent la menace n°1 pour nos écosystèmes. Ils continuent de piéger et tuer la faune marine pendant des décennies dans un phénomène appelé "pêche fantôme".

2. Déchets Persistants - Pneus (33% des cas)

Les pneus mettent environ 100 ans à se dégrader et libèrent des toxines dans l'eau. Leur présence témoigne d'une pollution historique qu'il est urgent de traiter.

3. Protection des Posidonies

Les herbiers de posidonies sont essentiels : ils produisent de l'oxygène, abritent 20% de la biodiversité méditerranéenne et protègent nos côtes de l'érosion. Les ancrages sauvages et filets les menacent directement.

"La Méditerranée représente moins de 1% des océans mais héberge 7% de la biodiversité marine mondiale. La protéger est notre responsabilité."

Perspectives 2026

Nos Objectifs

5. Élargir le réseau de plongeurs sentinelles pour couvrir de nouvelles zones de la Côte d'Azur
6. Organiser 3 opérations de nettoyage en profondeur avec des moyens techniques adaptés
7. Développer des partenariats avec les autorités maritimes et les clubs de plongée locaux
8. Sensibiliser le grand public par des conférences et actions pédagogiques
9. Améliorer notre plateforme numérique pour faciliter les signalements et le suivi

Appel à Mobilisation

Pour atteindre ces objectifs ambitieux, nous avons besoin de vous ! Plusieurs façons de vous impliquer :

- Participez aux plongées de surveillance et signalez vos observations
- Rejoignez les opérations de nettoyage organisées tout au long de l'année
- Partagez notre mission autour de vous et sur les réseaux sociaux
- Proposez vos idées pour améliorer nos actions

Ensemble, protégeons notre Méditerranée

ÉCHO Bleu - Association de Protection des Écosystèmes Marins

www.echobleu.org | contact@echobleu.org

Rapport généré le 28 décembre 2025

